

INEOS PP 200-HC04

Polypropylene Random Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

200-HC04 is a high performance random copolymer intended for extrusion application such as sheet production requiring very high transparency combined with good balance of impact and stiffness properties.

Applications

Sheet extrusion

Thermoforming

Benefits and Features

Very high level of transparency and surface aspect

Improved processability resulting in higher throughput

Excellent colour and temperature stability

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая стабильность цвета Хорошая ударпрочность Хорошая технологичность Хорошая жесткость Хорошая термическая стабильность Случайный сополимер
Используется	Лист
Соответствие RoHS	Контактный производитель
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзионный лист Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.8	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	28.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	1050	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	6.0	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	149	°C	ASTM D3417

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

